



LEGENDA

- E4** CENTRI URBANI ED AREE URBANIZZATE CON CONTINUITÀ (DENSITÀ ABITATIVA SUPERIORE AL 20% DELLA SUPERFICIE FONDARIA); NUCLEI RURALI MINORI DI PARTICOLARE PREZIO; ZONE DI COMPLETAMENTO; ZONE DI ESPANSIONE; GRANDI INSEDIAMENTI INDUSTRIALI E COMMERCIALI; SERVIZI PUBBLICI PREVALENTEMENTE CON FABBRICATI DI RILEVANTE INTERESSE SOCIALE; INFRASTRUTTURE PUBBLICHE (INFRASTRUTTURE VIARIE PRINCIPALI STRATEGICHE); DISCARICHE SPECIALI O TOSSICOLOGICHE; ZONA ALBERGHIERA; ZONA CAMPEGGI E VILLAGGI TURISTICI; BENI ARCHITETTONICI, STORICI E ARTISTICI.
- E3** NUCLEI URBANI NON DENSAMENTE POPOLATI; INFRASTRUTTURE PUBBLICHE (STRADE STATALI, PROVINCIALI E COMUNALI STRATEGICHE, FERROVIE, LIFELINES, OLEODOTTI, ELETTRODOTTI, ACQUEDOTTI); AREE SEDI DI SIGNIFICATIVE ATTIVITÀ PRODUTTIVE (INSEDIAMENTI ARTIGIANALI, INDUSTRIALI, COMMERCIALI MINORI); ZONE PER IMPIANTI TECNOLOGICI E DISCARICHE RSU O INERTI, ZONE A CAVA
- E2** AREE CON LIMITATA PRESENZA DI PERSONE; AREE EXTRAURBANE, POCC ABITATE; EDIFICI SPARSI, ZONA AGRICOLA GENERICA (CON POSSIBILITÀ DI EDIFICAZIONE); ZONA DI PROTEZIONE AMBIENTALE, RISPETTO, VERDE PRIVATO; PARCHI, VERDE PUBBLICO NON EDIFICATO; INFRASTRUTTURE SECONDARIE
- E1** AREE LIBERE DA INSEDIAMENTI E AREE IMPRODUTTIVE; ZONA BOSCHIVA; ZONA AGRICOLA NON EDIFICABILE; DEMANIO PUBBLICO NON EDIFICATO E/O EDIFICABILE

LE AREE NON CENSITE SONO COMUNQUE ASSOGGETTATE A VERIFICA DI PERICOLOSITÀ SECONDO LE PROCEDURE DI CUI ALLA L. 267/98 E AL DPCM 29/09/98. VALGONO IN OGNI CASO LE DISPOSIZIONI DI CUI ALL'ART. 93 E SEGG. DEL T.U. SULLE OPERE IDRAULICHE N. 523



Regione Autonoma della Sardegna
Assessorato dei Lavori Pubblici
Servizio Difesa del Suolo
P.A.I.

PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO-AGGIORNAMENTO 2006

APPROFONDIMENTO E STUDIO DI DETTAGLIO DEL QUADRO CONOSCITIVO DEI FENOMENI DI DISSESTO IDROGEOLOGICO NEI SUB-BACINI POSADA-CEDRINO E SUD-ORIENTALE. PIANO DI COORDINAMENTO DEGLI INTERVENTI NECESSARI AL RIASSETTO IDROGEOLOGICO NELLE AREE COLPITE DAGLI EVENTI ALLUVIONALI.

CONVENZIONE N° 38 DEL 06/12/2005
DETERMINAZIONE DSDS N° 1826 DEL 23/12/2005

SUB-BACINO 5 - POSADA-CEDRINO
SC. 1:10000

CARTA DEGLI ELEMENTI A RISCHIO
TAV. B5_POSADA_4_EG
1 COMUNE DI POSADA

BASE TOPOGRAFICA: COORDINATE:
CARTOGRAFIA TECNICA GAUSS-BOAGA
REGIONALE NUMERICA C.T.R. N° 463090
SCALA 1:10 000 463130-463140

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
CINSA - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA
E SCIENZE AMBIENTALI
RESPONSABILI SCIENTIFICI: PROF. ING. MARCO SALIS - PROF. ING. GIULIO BARBIERI
GRUPPO DI LAVORO: F. ARDAU - P. CANNELLI - D. CHIAPPETTI - N. DEMURTAS - I. FRAU -
R. LAI - A. SALIS
CONSULENZA AGRO-FORESTALE: PROF. ROBERTO SCOTTI